Index of Claims

App	lication	/Control	No.
-----	----------	----------	-----

Applicant(s)/Patent under Reexamination YOSHIMURA ET AL.

10/043,546 Examiner

Art Unit

Samson B. Lemma

2132

√	Rejected
=	Allowed

1	(Through numeral) Cancelled
+	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

Α	Appeal
0	Objected

Cla	aim				I	Date	e					Cla	im							_
Final	Original	20/8E/E1										Final	Original							
	+	-	┢	_		 	\vdash		\vdash				51	\vdash	\dashv				\vdash	t
	(2)	レ					Н		\vdash				52	\vdash						T
	*	-											53	T						T
	4	_											54		\neg					T
	4	-	Г										55		T					Τ
	ф (7)	l											56							Ι
	(7)	7											57							I
	4	=		L									58							L
	4	-				<u> </u>							59						L_	L
	\$	_	_		ļ	ļ	_	L	L.,				60	Щ					_	Ļ
	(1)	V	<u> </u>		<u> </u>	_	<u> </u>	_	_				61	_	_				_	1
	12	_	_		-	-	_		<u> </u>				62	-	_				<u> </u>	╀
-	12 (14)		<u> </u>	_			ļ	_					63	\vdash	-+	_			_	╀
	15	~	<u> </u>		-	-	<u> </u>	⊢	<u> </u>				64	-		_		-	<u> </u>	╀
	46	1				-	 	_					65	\dashv	-+	-			⊢	╀
	47		⊢		┢	-	\vdash	\vdash	-				66 67	\dashv	-+	_	_	_	\vdash	H
	18		-		-	-	┢	-	-			_	68	\dashv	\dashv	_			┢	╁
	19		\vdash	\vdash	┢	\vdash	\vdash	\vdash		_			69	-	-	-	-		H	t
-	20	_	⊢	\vdash	\vdash	-	-	-					70	\dashv	+	-			H	H
-	21	_	\vdash	_	-	-		-	-				71	\dashv	+	-			H	t
	22		\vdash	\vdash	 					_			72	\vdash						t
	23		Г	\vdash		\vdash		\vdash	Н				73							t
	24			\vdash	Г	Г		\vdash	\vdash	\vdash			74	\Box	\neg					t
	25				Π	Г		Π	Г				75		\neg					T
	26												76							Γ
	27												77							Γ
L	28			_	_	L							78						L_	L
<u></u>	29					<u> </u>		<u> </u>					79		_				L	L
	30			_	_	<u> </u>	_		<u> </u>				80		_				L	Ļ
<u> </u>	31			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>					81	\sqcup	\dashv					Ļ
-	32			<u> </u>	<u> </u>	├	<u> </u>	<u> </u>					82	\vdash	\dashv				<u> </u>	╀
<u> </u>	33 34	_	_	├	⊢	-	<u> </u>	<u> </u>	-				83 84	\vdash	\dashv	$\dot{\dashv}$			<u> </u>	ŀ
	35	_	_	├─	├-	├		-	\vdash	_		$\vdash \vdash$	85	\vdash	\dashv	\dashv			-	╁
-	36			-	-	\vdash	<u> </u>	-	\vdash	<u> </u>			86	$\vdash \vdash$	\dashv	-	_	_	-	╁
\vdash	37	_	_	 	 	 		 	\vdash	-			87	$\vdash \vdash$	+				\vdash	t
—	38		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		 	\vdash	-			88	$\vdash \vdash$	\dashv	-	_		<u> </u>	t
	39		\vdash						\vdash				89	\vdash	\dashv					t
	40	_	\vdash	\vdash	\vdash	_	_						90	\vdash	7	\dashv				t
	41			 					П				91	\sqcap	\dashv	\neg				T
	42												92		1				Γ	T
	43												93							Γ
	44												94							Γ
	45				\Box	\sqsubseteq		<u> </u>	\Box				95							ſ
	46			<u> </u>	<u> </u>	_	L	$oxedsymbol{oxed}$					96		\bot					Ĺ
L	47		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	_	L_	L_			97	\Box	_					Ĺ
<u> </u>	48		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_			<u> </u>			98	$\sqcup \downarrow$	\downarrow				_	L
	49				<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>				99	\sqcup	4	_			<u> </u>	Ļ
Щ	50	L	<u> </u>			Щ						لــــا	100	Ш					<u> </u>	L

Cla	im	Date										
<u>a</u>	Original		ŀ			1			İ			
Final	ij											
	0											
	51		\vdash			\vdash			┰	\vdash		
	52	_	_		_	\vdash			\vdash	_		
_	53		\vdash		-	 			\vdash	_		
	54	_	╁─						_	\vdash		
	54 55		\vdash			 	_	_	┢	┢		
	56	_	\vdash			\vdash	-		┢	┝		
	57	-	-		-	-	-		\vdash	\vdash		
	58	_	┢	-		_	_		_	\vdash		
—	59		-			-		_	-	┢		
—	60		├			-			\vdash	┢		
	61	_	\vdash		_	\vdash	_	_	 	-		
	62		_	_					-			
<u> </u>	63	 	\vdash	\vdash	H	\vdash	\vdash	-	-	├		
1	64		-		-		-		\vdash	\vdash		
	04 6F	-	\vdash	-	\vdash	\vdash	-	\vdash	-			
\vdash	65	\vdash	\vdash		-	-	\vdash	-	<u> </u>	 		
<u> </u>	66 67		-		-	\vdash	\vdash	_	—	-		
<u> </u>		_	 	_	_							
<u></u>	68		_							_		
	69		<u> </u>							<u> </u>		
ļ	70		-	_	H	_				<u> </u>		
	71 72		-							_		
	72			<u> </u>	-							
	73		_		L	<u> </u>	_					
	74		_	<u> </u>	\vdash					_		
<u> </u>	75	_	_	<u> </u>	<u> </u>			_				
	76 77	_	_	<u> </u>	<u> </u>	_		_		_		
	77		\vdash	⊢	\vdash	_	_	_		_		
ļ	78			<u> </u>	_	_						
	79			<u> </u>						<u> </u>		
	80			<u> </u>	<u> </u>					_		
	81	_	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash			<u> </u>	<u> </u>		
ļ	82		\vdash	<u> </u>	\vdash		ļ		L.	<u> </u>		
<u> </u>	83		<u> </u>	Ľ	\vdash	Ь			L_	<u> </u>		
	84			<u> </u>	\vdash	ļ			L_	<u> </u>		
	85	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
	86		<u> </u>	<u> </u>	\vdash	Ш	Щ,			<u> </u>		
	87	_	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>		
\vdash	88		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L		L	<u> </u>		
\vdash	89		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_			ļ	<u> </u>		
	90		Щ	<u> </u>	_	_		_		<u> </u>		
<u></u>	91			<u> </u>	<u> </u>	L_	_	<u> </u>	<u>L</u>	_		
<u> </u>	92		Щ	<u> </u>	<u> </u>	L.		Ш	L	L		
L	93		Щ	<u> </u>	Ь.	<u> </u>			L	L_		
	94	<u> </u>	Ш	<u>L</u>	L.	L.				L		
L	95	Щ		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	L			<u>ا</u>	<u> </u>	_		
	96		L	_	L	<u> </u>		$oxed{oxed}$	L.	<u> </u>		
	97				L							
	98		$oxed{\Box}$	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$							
	99											
	100											

Cli	aim	Date										
		Г	Г							П		
ā	Original											
Final	rigi											
-	0											
	101		H	\vdash		\vdash	┢	 		Н		
	102	\vdash	\vdash		-	-	<u> </u>	┢╌		Н		
	102	\vdash	\vdash	\vdash	┝	┢		├		Н		
	104	├	┝	\vdash		\vdash	┢	┢		H		
	103 104 105	\vdash	\vdash	-		 	H	\vdash		Н		
	106	 	┝	\vdash		-				Н		
	106 107	 	\vdash				┝			Н		
	108	┝	\vdash	-		\vdash	⊢		_	Н		
	109	H			-		\vdash	\vdash		-		
	110	\vdash	<u> </u>		-	-	┝	\vdash		\vdash		
	111	┝	-		-		\vdash	H		\vdash		
	111	┝	_	-	\vdash	H	\vdash			\vdash		
	112 113	 	<u> </u>		-	-	-	\vdash	<u> </u>	$\vdash\vdash$		
	113	\vdash	<u> </u>	-	 	├	 	\vdash		$\vdash\vdash$		
	114 115 116	 -	H	\vdash	\vdash	├-	-		Ь—	\vdash		
	115	<u> </u>	-			-			_	-		
	110	ļ	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	_	\vdash	<u> </u>	Н		
	11/	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash	_	Щ		
	117 118 119	<u> </u>	<u> </u>	-	-	<u> </u>	—	\vdash	<u> </u>	\vdash		
	119	<u> </u>		_			_	_		Щ		
	120 121	<u> </u>	_	_		_	_	_	_			
	121	<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	Щ		
	122 123	L		ļ	ļ	<u> </u>			<u> </u>	Щ		
	123	<u> </u>		_	L	╙			_	Щ		
	124	L-	_	_	ļ	L		L	L	Щ		
	125 126	_		_	╙			Ш		Щ		
	126	_	_	_	L					Ш		
	127	<u> </u>	_	<u> </u>		\vdash	_	$oxed{oxed}$		Ш		
	128 129	<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>	_	_		Ш		
	129			L		<u> </u>		Ш		Щ		
	130	<u> </u>							ļ.,	Ш		
	131 132	<u> </u>		L			_	oxdot				
	132	<u> </u>			<u>_</u>	L	<u> </u>	Щ		Ш		
	133		Ш	<u></u>	L	<u> </u>				Ш		
	134	<u> </u>	Ш	$oxed{oxed}$	<u> </u>			Щ	L			
	135	_		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	oxdot			Щ		Ш		
	136	_		_	<u>_</u>	L_		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	L.	Ш		
	137					<u> </u>						
	138				<u> </u>	_			<u> </u>			
	139								L			
	140											
	141				Ĺ							
	142	L			L	L						
	143											
	144											
	145									П		
	146									П		
	147									П		
	148	Г				<u> </u>				Н		
	149	Г				Г						
	150									М		